

様式

〇〇年 〇月 〇日

国土交通大臣 殿

押印は不要です

事業者名、代表者氏名(役職含む)を記載してください

住所
〇〇県〇〇市〇〇町〇〇番地
氏名又は名称
〇〇市長 〇〇 〇〇

令和4年度訪日外国人旅行者受入環境整備緊急対策事業費補助金
(インバウンド受入環境整備高度化事業)要望書

令和4年度訪日外国人旅行者受入環境整備高度化事業)

拠点機能強化事業の場合に、記載してください。
(面的整備事業の場合は『— (ハイフオン)』)

緊急対策事業費補助金(インバウンド受入環境整備高度化事業)を添えて要望します。

補助対象事業名	混雑状況の「見える化」と推奨ルートを表示
事業者名	〇〇市
施設名	—

別紙1 混雑状況の「見える化」と推奨ルートを表示

補助対象事業者名 ○○市

混雑状況の「見える化」と推奨ルートを表示を実施する地域の概要							
受入環境整備高度化計画の名称	○○における受入環境整備高度化計画						
所在地域	○○県○○市						
混雑状況を把握する機器等を設置する観光スポット等の概要及び年間総入り込み数(複数)	①	○○城	○○城は江戸時代初期に建築され、現在は公園として整備されており、桜の名所ともなっている。				
		年間総入込数	国内旅行者数	500,000 人	訪日外国人旅行者数	500,000 人	総計
	②	○○通り	○○通りは、①○○城の入り口に至るまでの、お土産店が建ち並ぶ歩行者専用のメインストリートとなっている。				
		年間総入込数	国内旅行者数	500,000 人	訪日外国人旅行者数	500,000 人	総計
	③						
		年間総入込数	国内旅行者数		人	訪日外国人旅行者数	
入込数の算出方法	「○○市観光調査」(令和3年)より、「○○城」「○○通り」の訪問数。						
本事業により設置する混雑状況を把握する機器等と観光スポット等の関係性	○○駅から観光スポットである○○城に向かう際の周遊ルートである旧城下町○○の町並みにおいては、年間を通し多くの観光客が訪れている。当エリアにおいて、人の混雑が緩和している時間帯の観光や周辺エリアへの回遊を促し、訪日外国人を含む旅行者が我が国を安心して旅行できる環境を整備するため、面的な混雑状況の「見える化」と推奨ルートの表示の整備を実施するもの。						
他の補助制度等の活用の有無 (活用している・予定がある場合は具体的に記入下さい。) ※	国	有: 当該設備は○○省の●●補助金を活用して設置されている(補助率1/2)。財産処分期限は2016年3月である。					
	都道府県	無					
	その他	無					
<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> 今回整備する設備あるいは施設について他の補助制度等の国等の資金を活用している場合、括弧内に記載し、活用している補助制度等について具体的にご記入ください。また、財産処分期限もご記入ください。 </div>							
補助対象事業者情報							
補助対象事業者名	○○市						
法人番号	○○○○○○○○○○						
補助対象事業者の区分	<input type="checkbox"/> 拠点強化整備事業の場合は選択してください <input checked="" type="checkbox"/> 設置主体かつ運営主体						
住所	○○県○○市○○町○○番地						
所属部署・担当者名	観光 太郎						
連絡先(電話番号・FAX番号)	電話	(△△△)-△△△-△△△	FAX	(△△△)-△△△-△△△			
連絡先(メールアドレス)	△△@△△△.△△△.△△						

別紙2 事業計画

補助対象事業者名

〇〇市

補助対象経費ごとに、具体的な実施目的・内容を記載してください。

補助対象経費の内訳等の詳細を記載してください。

施設名

申請者と国の負担額をそれぞれ記載してください。

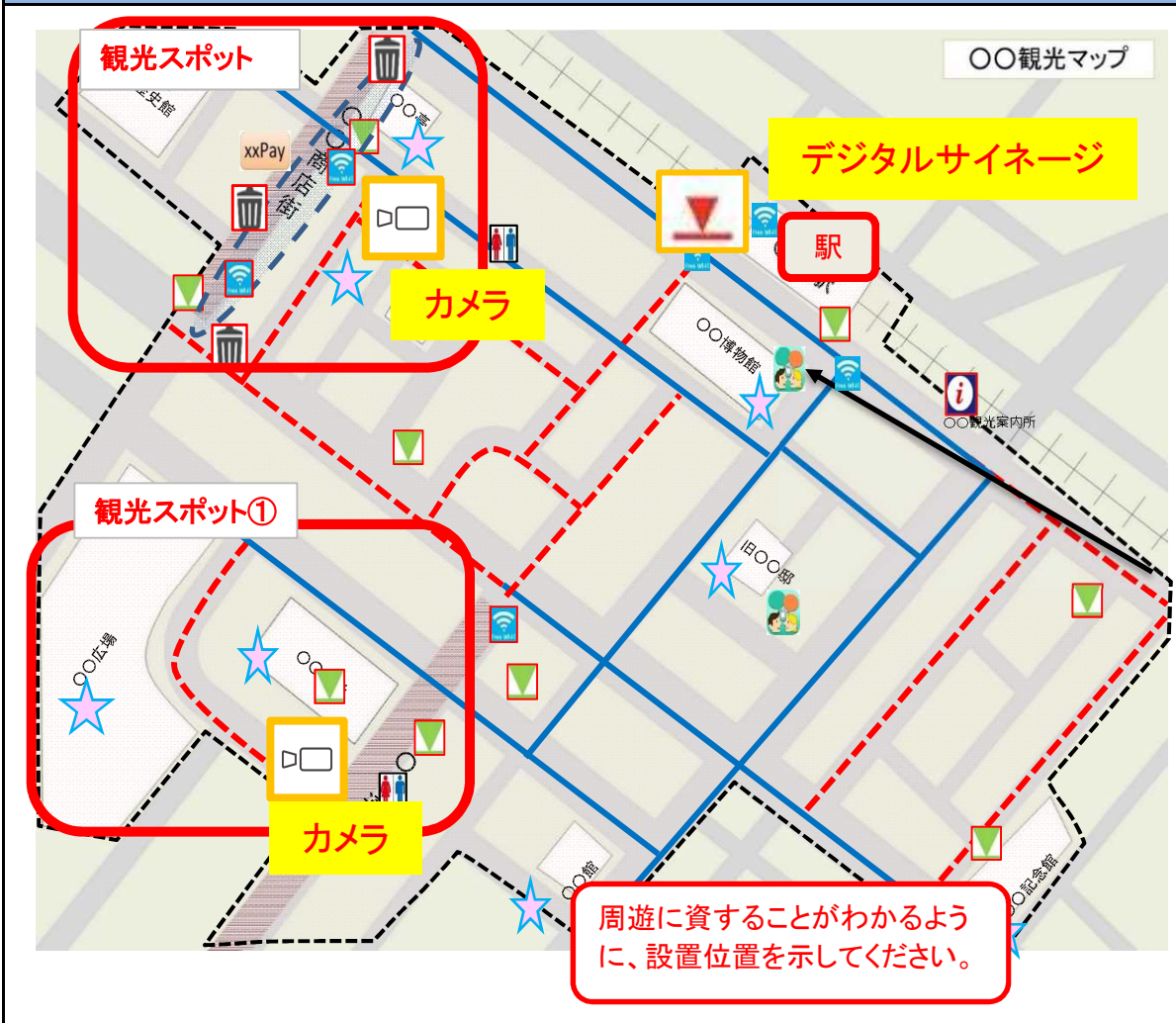
補助対象外経費を含めた事業費用の総額を記載してください。

(税抜き、単位：円)

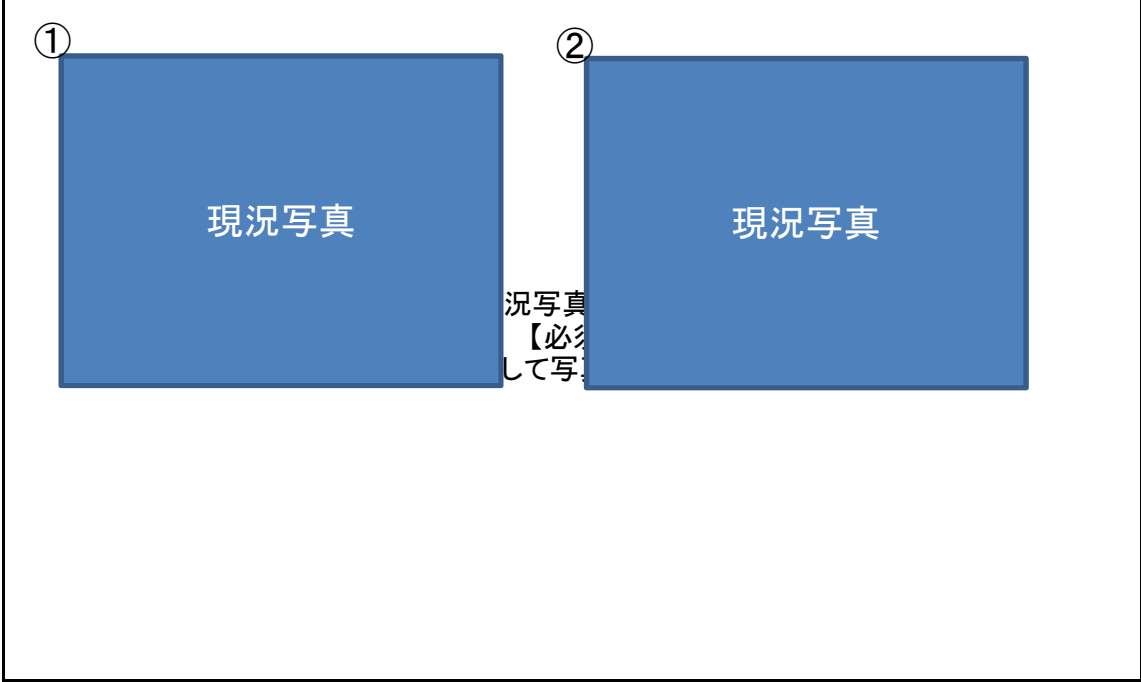
	補助対象事業の種別 (補助対象経費の区分)	補助対象事業の 名称	補助対象事業の 目的・内容	補助対象設備等	補助対象事業の 着手及び完了予定日	費用総額		補助対象経費	補助金額	備考
						負担者	負担額			
1	混雑状況の「見える化」と推奨ルート表示の整備に要する経費	混雑状況の「見える化」と推奨ルート表示の整備	まちなかを散策する訪日外国人旅行者等に対する旅行環境の向上	・混雑状況の把握に要する機器(3基) ・混雑状況を観光客に示すために要する機器(1基) ・附帯工事費	着手予定日 R5.8.1 完了予定日 R5.11.30	国 申請者	10,000,000 5,000,000 5,000,000	10,000,000	5,000,000	見積書の該当箇所をお示し願います。 ※見積書No. 1に該当
2					着手予定日 完了予定日	国 申請者	0			
3					着手予定日 完了予定日	国 申請者	0			
4					着手予定日 完了予定日	国 申請者	0			
計							10,000,000	10,000,000	5,000,000	

別紙3-1 設置場所の位置関係

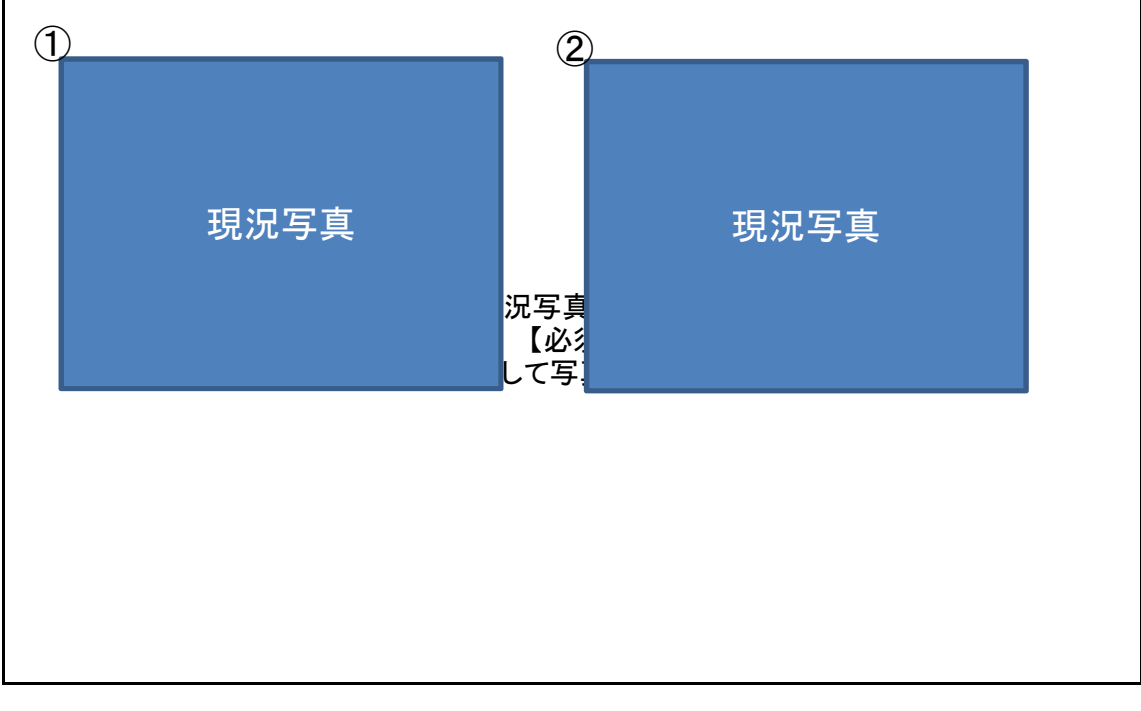
設置する機器等の位置関係がわかる地図



設置箇所写真(混雑状況を把握する機器)



設置箇所写真(混雑状況を観光客に示す機器)



別紙3-2 整備内容

本事業の成果を高めるための具体的な実施方法及び内容を記入してください。

補助事業の概要

各観光施設の入場口にWi-Fiセンサーを設置し、スマートフォン等のWi-Fiアクセスデータを活用して観光客の入込状況を把握。把握した混雑状況や推奨ルートを駅前に設置するデジタルサイネージによって表示することで、快適に観光できる時間帯や周辺エリアへの回遊を促し、安心して観光を行えるよう支援する。

○混雑状況の把握に要する機器等

設置場所	設置箇所	整備機器	数	用途
〇〇通り	南口	センサーカメラ	1	現地の混雑状況を動画で把握することができる。
〇〇城	入場口付近	センサーカメラ	1	現地の混雑状況を動画で把握することができる。
〇〇城	入場口付近	Wi-Fiセンサー	1	スマートフォン等のWi-Fiアクセスデータを活用して経路上の混雑状況を把握することができる。

○混雑状況を観光客に示すために要する機器等

設置施設等	設置箇所	整備機器	数	用途
〇〇駅	ロータリー前	デジタルサイネージ	1	把握した混雑状況や推奨ルートを訪日外国人旅行者に対して多言語で表示する。

○スマートフォン対応アプリケーション

導入可否	用途
<input checked="" type="checkbox"/> 混雑状況を観光客に示すためのスマートフォン対応アプリケーションを開発・導入の場合はチェックしてください。	把握した混雑状況や推奨ルートを訪日外国人旅行者に対して的確に提供するため、デジタルサイネージのQRコードからのダウンロードが可能なスマートフォン対応アプリケーションを導入する。

別紙3-3 整備図面

整備図面 ※混雑状況を把握する機器を設置する全ての設置箇所毎に作成してください。
※混雑状況を観光客に示す機器を設置箇所毎に作成してください。
※LAN機器を整備する場合、図面上に設置場所をお示しください。
※観光施設全体を示すマップ等ございましたら別途添付をお願いします。

混雑状況を把握する機器

【〇〇城 入場口付近】

整備概要

▷□ センサーカメラ ■ WiFiセンサー



入
場
口

【必須】

← 至施設外



写真に関する補足説明

混雑状況を観光客に示す機器

【〇〇駅 ロータリー前】

整備概要

▼ デジタルサイネージ

駅前ロータリー

バス停



駅前歩行者通路

↓ 至駅改札

別紙4 システム開発

項目		内容	該当
コンテンツ概要	情報発信媒体	デジタルサイネージ	○
		その他()	
	発信内容	○○○○(観光スポット)情報 ○○○○(観光スポット)混雑状況及び推奨ルート情報	

発信および導入する媒体に「○」を入れてください。

ホームページ又はオンラインコンテンツのデザイン・イメージ案

デザイン・イメージ案を添付してください
【必須】

※PC用HPとスマートフォンサイトのデザインが異なる場合は、各デザイン案を添付してください。